

# Practical-ammunta

□

## Sisällys

- [1 Yleistä](#)
  - [1.1 Linkkejä](#)
- [2 Sanasto](#)
- [3 Aseluokat \(divisioonat\)](#)
- [4 Pistelaskenta](#)
- [5 Ase](#)
  - [5.1 Aselait](#)
  - [5.2 Hyvä hallinto](#)
  - [5.3 Hakeminen](#)
  - [5.4 Ominaisuuksista](#)
  - [5.5 Pistooli esimerkkejä](#)
  - [5.6 Varalippaat](#)
  - [5.7 Varaosat](#)
  - [5.8 Perinne](#)
  - [5.9 Ohjeita](#)
  - [5.10 Puhdistus ja huolto](#)
- [6 Varusteet](#)
  - [6.1 Kotelot ja vyö](#)
  - [6.2 Puhdistusvälineet](#)
  - [6.3 Suojaimet](#)
  - [6.4 Ajanottolaite](#)
  - [6.5 Laukut](#)
  - [6.6 Latausvälineet](#)
  - [6.7 Taulut](#)
  - [6.8 Muut](#)
  - [6.9 Vaatteet](#)
  - [6.10 Ampumapäiväkirja](#)
- [7 Patruunat](#)
- [8 Practical-varusteita myyviä liikkeitä](#)
  - [8.1 Suomalaisia](#)
  - [8.2 Ulkomaalaisia](#)
- [9 Kurssit](#)
- [10 Ampumaseura](#)
  - [10.1 Suomi](#)
  - [10.2 Euroopassa](#)
  - [10.3 Maailmalla](#)
- [11 Pistoolisuoritus](#)
- [12 Käsiasetekniikka](#)
  - [12.1 Ampuma-asento](#)
  - [12.2 Veto kotelosta](#)
  - [12.3 Lippaanvaihto](#)

- [12.4 Liikkuminen](#)
- [12.5 Liikkeessä ampuminen](#)
- [12.6 Ampuminen kapean seinän takaa](#)
- [12.7 Ampuminen polviltaan](#)
- [12.8 Ampuminen makuulta](#)
- [12.9 Ampuminen esteen alta](#)
- [12.10 Ampuminen aukon läpi](#)
- [12.11 Videolinkkejä](#)
  - [12.11.1 Pistooli](#)
- [13 Kivääritekniikka](#)
- [14 Haulikkotekniikka](#)

## Yleistä

Practical-ammunnassa kuljetaan tehtyä rataa pitkin mahdollisimman nopeasti ja ampuen tauluja pyrkien saamaan mahdollisimman korkea pistemäärä. Aseina käytetään käsiaseita, kiväärejä ja haulikoita. Radoilla on esteitä ja erilaisia tehtäviä. Lajiin kuuluu tiukat säännöt, jotka omalta osaltaan takaavat turvallisen suorituksen.

[Mistä on kyse? Katso Youtube-videolta Suomussalmen 2009 kisoista.](#)

## Linkkejä

[IPSC:n Youtube kanava](#)

[Suomen ampumaurheiluliitto, Practical-ammunta -sivusto.](#)

[IPSC Kansainvälinen kattojärjestö \(englanninkieliset sivut\).](#)

[IPSC Global Village keskustelufoorumi \(vaatii rekisteröitymisen\)](#)

[Suomenkieliset pistoolisäännöt ja englanti-suomi sanasto ym..](#)

[Käsiaseista ja varusteista yleisesti IPSC:n sivuilla.](#)

## Sanasto

Täydennä vapaasti, kuten muutenkin koko sivua. Sanasto on tarkoitettu sekä katsomoon tulevalle ensikertalaiselle että harrastajalle.

- Aloitusmerkki. Katso aloitussignaali.
- Aloitussignaali. Merkkiäni josta ampuja aloittaa stagella ammuntauorituksensa.
- Alpha.
- Ampuja.
- Ampumapaikka.
- Ampumasektori.
- Ampumatehtävä. Stagella suoritettava ampumasuoritus.
- Ampumatuki.
- Ampumisaika. Stagella suoritukseen kulunut aika.
- Are you ready? RO kysyy onko ampuja valmis.
- Arska. AR-15 (ArmaLiteRifle) kivääri.
- Aseenkäsittelyalue. Katso Safety Area.
- Asekotelo. Asevyöhön kiinnitetty aseiden säilytyskotelo.
- Asekäden vaihto. Aseen siirtäminen oikeasta vasempaan käteen tai päinvastoin.

- Asema.
- Asevyö. Vyö, johon on kiinnitetty asekotelo ja lipaskotelot.
- Barricade. Este.
- Beaver tail. Aseen kahvassa takana oleva este, joka estää käden joutumista taakse työntyvän luistin eteen.
- Birdshot. Haulikon patruunaluokka.
- Bonus-taulu.
- Briiffi. Tuomarin osallistujille pitämä puhuttelu omasta stagestaan.
- Buckshot (susihauli). Haulikon patruunaluokka.
- Bullbarrel.
- Bushing barrel.
- Category (sarja).
- Chamber Safety Flag (pesälippu). Kiväärin patruunapesään asetettava pala, joka estää patruunan lataamisen.
- Charlie.
- Classic. Classic division.
- Comstock Count. Pisteliden laskumenetelmä.
- Cooper-tunnel. Tunneli jossa on irtonainen katto esimerkiksi rimoista.
- CRO. Chief Range Officer. Stageryhmän johtaja.
- Decocked.
- Deequ.
- Delta.
- Disipliini (asetyyppi). Käsiase, kivääri tai haulikko.
- Diskaus. Poistaminen kokonaan kilpailusta, suoritusten hylkääminen.
- Divisioona (aseluokka).
- Double action only (kaksitoiminen ase).
- DQ.
- Elektroninen tähtäin.
- Enimmäisteho.
- Fault line (rikelinja). Alue jonka sisältä ampuminen suoritetaan.
- Fixed Count.
- Fixed Time.
- Gauge.
- Gr. (graini). Luodin painon ilmoittamiseen käytetty mittayksikkö 1 graini on 0,0648 g.
- Grand Tournament, GT. Vähintään kaksi asetyyppiä.
- Hammer Block.
- Hana.
- Handicap-sääntö. Vammasta johtuva kyvyttömyys, esim. toinen käsi puuttuu.
- Hard cover (läpäisemätön suoja). Sen takana olevaan tauluun osunut, seinän läpi mennyt luoti ei ole osunut tauluun.
- Hauli.
- Haulikko.
- Haulipanos.
- Heikompi käsi. Katso Weak Hand Only.
- Hit Factor (osumakerroin).
- Hold the line.
- Holster. RO:n komento, ase koteloon.
- Hot range.
- Hybridirei'ät.
- Hylsy. Patruunan kuoriossa, jossa nalli, ruuti ja luoti.
- Häiriö.

- If clear, hammer down, holster. RO:n komento, jolloin vapautetaan luisti, laukaistaan taulua kohden ja ase koteloon.
- If clear, hammer down, open action. RO:n komento.
- If clear, secure chamber. RO:n komento.
- If you are finished, unload and show clear. RO:n komento, jolloin lipas poistetaan, tyhjennetään patruunapesä ja näytetään patruunapesä RO:lle.
- IPSC. International Practical Shooting Confederation. Maailmanlaajuinen kattojärjestö.
- Irtolipas.
- Iskuri.
- Iskuvasara.
- Itselataava.
- Junior. <21 v. luokka.
- Jälleenlataus. Patruundoiden lataaminen uudestaan.
- Kahn-Hamilton.
- Kahvat.
- Kaksitoiminen.
- Kaliiperi. Luodin halkaisija millimetreinä tai tuuman tuhannesosina.
- Kellopeli. Glock -merkkinen pistooli.
- Kiinteä lipas. Lipas joka on aseessa kiinteästi kiinni.
- Kivääri.
- Klikkipatruuna. Räjähämätön patruuna joka ottaa vastaan iskurin iskun näin iskuria.
- Kompensaattori. Vähentää piipun ylöspäin kohoamista laukauksen jälkeen ohjaamalla ruutikaasuja. Kiinnitetään piippuun.
- Komppi.
- Kotelo. Katso Asekotelo.
- Kuulosuojaimet.
- Käsiase.
- Käsittelysektori.
- Lady. Naisten luokka.
- Laskentaohjelma. Tulosten laskentaan käytettävä tietokone-ohjelma.
- Lataaminen. Aseen saattaminen ampumakuntoon patruuna patruunapesään viemällä.
- Lataus. Ruudin määrä patruunassa.
- Laukaus. Luoti kulkee piipun läpi.
- League (liiga). Vähintään kaksi osakilpailua samalla asetyypillä.
- Level I, II, III, IV, V. I seurakilpailu, II normaalikilpailu, III kansallinen kilpailu, IV maanosakilpailu, V MM-kilpailu.
- Liikkuminen. >1 askel tai ampuma-asennon muuttaminen. Sormi poissa liipasimelta.
- Liipaisuvastus.
- Liipasin. Laukaisee aseensa siitä vedettäessä.
- Liipasinkaari. Liipasimen ympärillä oleva metallinen suojakaari.
- Lipas. Patruunat sijoitetaan lippaaseen ja lipas työnnetään aseensa lipaskuiluun. Mahtuu vaihteleva määrä patruunoita.
- Lipasaukon laajennin. Lipaskuilun suulla helpottamassa nopeaa lippaan vaihtoa.
- Lipaskotelo. Asevyöhön kiinnitetty lippaan säilytyskotelo. Yleensä useita peräkkäin.
- Lipaskuili. Aseen sisällä tila, johon lipas työnnetään.
- Lippaanvapauttaja. Irrottaa lippaan aseesta.
- Lisäpaino.
- Load and make ready. Aseen lataaminen ampumakuntoon.
- Loaded.
- Luisti. Pistoolin pääliosa, joka vedetään taakse ja vapautetaan jolloin patruuna siirtyy lippaasta patruunapesään.

- Lukko.
- Luoti. Patruunan ammus, joka on hylsyssä kiinni ja lentää tauluun.
- Lähtöasento. Asento ennen aloitusmerkkiä.
- Lähtömerkki. Katso aloitussignaali.
- M16. Katso Arska.
- Major. Patruunoiden teholuokka.
- Major PF.
- Manual Action Open. Kivääriluokka.
- Manual Action Standard. Kivääriluokka.
- Match (kilpailu). Vähintään kaksi stagea. Vain yksi disipliini.
- MD (kilpailun johtaja). Match Director.
- Metallinlävistyspartuuna. Luoti, joka lävistää metallilevyä.
- Metallitaulu. Taulu, joka on valmistettu metallista.
- Mike.
- Mike NP.
- Mini Rifle.
- Minor. Patruunoiden teholuokka.
- Minor PF
- Modified. Haulikkodivisioona.
- Moniprojektiilipatruuna.
- Nalli. Patruunan osa, joka sytyttää ruudin, jonka seurauksena luoti lähtee.
- Nelikymppinen. .40 S&W -kaliiberi.
- N/S target (sakkotaulu, rangaistustaulu). Sakkopisteitä -10 per osuma.
- No Category (yleiskilpailu). Kaikki kilpailun osallistujat luokka.
- Not ready (en ole valmis). Ampujan vastaus RO:n kysymykseen Are you Ready?
- Ohjelmatyypit. Lyhyt-, keskipitkä-, pitkä ohjelma. Laukausten ja suorituspaikkojen määrä vaihtelee.
- Olkatukki. Käsiaseeseen liitettävä tukki, joka tukee olkapäähän.
- Open. Open division.
- Optinen tähtäin.
- Ositettu taulu.
- Paladin System.
- Paperitaulu. Pahvinen taulu.
- Patruuna. Koostuu hylsystä, nallista, ruudista ja luodista.
- Patruunapesä. Aseen piipun laajempi takaosa, johon patruuna asettuu ladattaessa.
- Penalty (rangaistus).
- Peruslähtöasento. Seisoma-asento kädet sivuilla.
- Perusvalmiustila.
- Pesälippu. Katso Chamber Safety Flag.
- PF. Katso Power Factor.
- Piippu. Aseen osa, joka ohjaa luotia.
- Pikalaturi. Apuväline, jolla irralliset patruunat kytketään yhteen ja voidaan nopeasti sijoittaa esim. revolverin rullaan.
- Pistooli.
- Popper-tili (popperi).
- Power Factor (voimakerroin). Patruunan teho, minor tai major.
- Practical-jaosto. SAL:n practical-ammunnan jaosto.
- Procedural Error (proseduurivirhe). Katso toimintavirherangaistus.
- Prokkis.
- Proseduurirangaistus. Katso toimintavirherangaistus.
- Production. Production division.

- Puolivirekynte.
- Pyyhkäisy. Aseen piipun osoittaminen omaan kehoon tai raajaan.
- Range is clear. Suoritus ohi ja rata vapaa.
- Range is closed. Radalla tehdään kilpailusuoritus.
- Ratalaite. Esm. liikkuva taulu.
- Ratatarkastus.
- Rei'itetty piippu.
- Rekyyli. Aseen lauetessa voima, joka nostaa asetta ylöspäin.
- Reload (vaihtaa lipasta, ladata). Patruunoiden lisääminen aseeseen.
- Resetti.
- Revolver Standard. Revolver std.
- Revolveri. Käsiase, jossa pyörivä rulla.
- Rigi.
- Rikelinja. Katso Fault line.
- RM (ratamestari). Range Master. Kentällä tapahtuvan toiminnan johtaja. Taulujen ylin tulkkaaja.
- RO (ratatuomari). Range Officer. Stagen johtaja.
- Rulla. Revolverin rulla, johon patruunat asetetaan.
- Rullasalpa.
- Ruuti. Patruunan sisällä oleva "jauhe" joka räjähtää.
- Ruutikaasu.
- Räjähtävä patruuna. Luoti joka osuessaan kohteeseen räjähtää.
- Safe Angles of Fire. Sektori johon piippu täytyy olla sunnattuna.
- Safety area (aseenkäsittelyalue). Aseen pakkaaminen, harjoittelu ja huolto ilman patruunoita.
- Sakkotaulu. Osumasta tulee rangaistuspiste/itä.
- SAL. Suomen ampumaurheiluliitto.
- Sarvis. Glock -merkkinen pistooli.
- SEIS. Katso Stop.
- Semi Auto Open. Kivääriluokka.
- Semi Auto Standard. Kivääriluokka.
- Senior. >50 v. luokka.
- Shoot-off (pudotusohjelma). Parikilpailu.
- Single Stack.
- Skeittiteippi. Teippi, jolla otetta aseesta voidaan parantaa.
- Slug (täyteinen). Haulikon patruunaluokka.
- Smitikka. Smith & Wesson -merkkinen ase.
- SO. (tuloslaskentavastaava).
- Soft Cover (läpäisevä suoja). Sen takana olevaan tuluun osunut, suojan läpi mennyt luoti on osunut tauluun.
- Sprinkku. Springfield -merkkinen ase.
- Stage (asema). Ammunnan suorituspaikka.
- Stage Factor (osuuskerroin).
- Stagekuvaus. Katso suorituskuvaus.
- Stage points. Lopullinen tulos osuudesta.
- Standard. Haulikkodivisioona.
- Standard Manual. Haulikkodivisioona.
- Stand By. RO:n komento, josta 3-4 sekunnin kuluessa tulee aloitussignaali.
- Stand easy. Odota paikoillasi tilapäistä radalla olevan häiriön poistumista.
- Stanu. Standard Division.
- STOP. Suorituksen välitön keskeyttämiskomento vaaratilanne havaittaessa.
- String.

- Suojalasit. Silmien suojaamiseen tarkoitettut lasit.
- Suojapussi. Aseen suojaamiseen säilytyksessä tai siirrossa käytettävä pussi.
- Suorituskuvaus. Ohjeet stagella suoritettavasta tehtävästä.
- Super Senior. >60 v. luokka.
- Surrender. Hands on head. Aseensa ladannut ampuja nostaa kätensä päänsä päälle, jolloin radalla voidaan tehdä huoltotöitä tai siirtyä ampumapaikalta toiselle.
- Sweeping. Aseella itseensä osoittaminen.
- Sytytyspatruuna. Luoti joka osuessaan kohteeseen, sytyttää sen.
- Takavalli. Taulujen takana oleva suoja, johon luoti pysähtyy.
- Tankku. Tanfoglio -merkkinen ase.
- Tasatähtäin. Etutähtäimen yläreuna muodostaa takatähtäimen hahlon yläreunojen kanssa suoran viivan.
- Taulu. Pahvinen tai metallinen kohta, johon osumisesta saa pisteitä. Paperitaulussa 3 eri osuma-aluetta.
- Taulunpaikkaaja.
- Tehdasvalmisteinen.
- Teholuokka.
- Teräshauli.
- Timer (ajanottolaite). Antaa aloitussignaalin ja laskee laukausten välit.
- Toimintavirherangaistus (Procedural Error).
- Tournament (turnaus). Kilpailu, jossa eri asetyypeillä ammuttavia stageja.
- Transfer bar.
- Tukki. Kiväärin tai haulikon perä, joka tukeutuu olkapäätä vasten.
- Tulkkausviiva/tulkkausraja.
- Tulokirjuri.
- Tuomari. Katso RO.
- Turvallinen suunta. Yl. taulujen suunta.
- Tyhjentäminen. Patruunoiden poistaminen aseesta.
- Tyhjälaukaus. Aseen laukaiseminen ilman patruunaa patruunapesässä.
- Tähtäin. Aseen päällä takatähtäin ja etutähtäin, joiden mukaan ase kohdistetaan tauluun.
- Tähtäinkuva. Tähtääminen tauluun ampumatta siihen.
- Täysi lipas. Lipas on täytetty niin monella patruunalla kuin siihen mahtuu.
- Unloaded.
- Vahingonlaukaus. Laukaus, jota ei ole tehty tarkoituksella.
- Vahvempi käsi. Yleensä oikea käsi, jolla aseensa käsittely on parempaa kuin toisella. Käsi jolla ase vedetään kotelosta.
- Valmiustila.
- Valojuovapatruuna. Patruuna joka lentäessään jättää ilmaan valojuovaa.
- Valopiste.
- Varmistin. Ladatun aseensa laukeamisen estäjä.
- Varoitus.
- Virginia Count.
- Vireestäpäästö.
- Vireestäpäästövipu.
- Voimakerroin. ( luodin paino graineissa \* lähtönopeus jalkaa/sekunti ) / 1000
- Voimaluokka.
- Weak Hand Only.
- Yhdistelmäkilpailu.
- Yksitoiminen.
- Ysi. 9 mm halkaisijaltaan luoti.
- Zeti. CZ -merkkinen ase.

- Zetori. CZ -merkkinen ase.

## Aseluokat (divisioonat)

Lajissa kilpaillaan eri luokissa eli divisioonissa. Kussakin luokassa on omat sääntönsä aseisiin.

- Open Division - Avoin
  - optiset tai elektroniset tähtäimet, suujarru (kompensaattori) ja äänenvaimennin sallittu. Lipas maks 170 mm. Yleisimmät kaliiperit 9x19 Major, 38 Super.
- Standard Division - Vakio, stanu, std. Laatikko 225x150x45mm
  - kaliberi vähintään Major 10mm/.40
- Classic Division -
  - rajoituksia kotelon suhteen, Colt 1911-tyylinen, lipaskapasiteetti rajoitettu 10 minorissa / 8 majorissa
- Production Division (produ) - Tehdas
  - laukaisuvastus vähintään 2.27 kg, rajoituksia kotelon suhteen, kaliiberi yl. 9x19 mm. [IPSC-listalla](#). Laatikko 225x150x45mm
- Revolver Division - Revolveri
  - ei kokorajoitusta, minimikaliperi 38/357.

## Pistelaskenta

- Comstock pistelasku, osumapisteeet jaetaan suoritusajalla.

## Ase

### Aselait

[Ampuma-aselaki \(1/1998\) poimintoja:](#)

45 § Hankkimisluvan saajaa koskevat edellytykset luonnolliselle henkilölle

Hankkimislupa voidaan antaa sellaiselle 18 vuotta täyttäneelle henkilölle, jota terveydentilansa ja käyttäytymisensä perusteella on pidettävä sopivana pitämään hallussaan ampuma-aseita ja aseiden osia. Lupaviranomaisella on oikeus saada hakijasta lääketieteellinen arvio, kun saatujen tietojen tai haastattelun perusteella lupaviranomaisella on syytä epäillä luvanhakijan henkilökohtaista sopivuutta ampuma-aseen hallussapitoon...Asevelvollisen on esitettävä selvitys suoritettua varusmies- tai siviilipalveluksesta. Jos palvelusta ei ole suoritettu, asevelvollisen on esitettävä määräys aloittaa palvelus taikka päätös palveluksesta vapauttamisesta, palvelusajankohdan siirrosta tai palveluksen keskeyttämisestä syineen. Hankkimislupa pistoolia, pienoispistoolia, revolveria tai pienoisrevolveria taikka niiden osaa varten voidaan antaa vain 20 vuotta täyttäneelle henkilölle.

Hankkimislupa ampumaurheilussa ja -harrastuksessa käytettävää 6 §:n 2 momentin 4-7 kohdassa tarkoitettua ampuma-asetta (pistooli, pienoispistooli, revolveri, pienoisrevolveri) varten voidaan antaa luonnolliselle henkilölle vain, jos tämä esittää yhdistyksen (503/1989) 4 §:ssä tarkoitettua lupaa saaneen yhdistyksen ampuma-asekouluttajan antaman todistuksen harrastuksestaan, jonka on oltava jatkunut aktiivisesti **vähintään kaksi vuotta**. Aktiivisen harrastuksen jatkumista koskevaan kahden vuoden ajanjaksoon lasketaan puolet aseellisessa palvelussa asevelvollisena suoritettua palvelusta tai puolet naisten vapaaehtoisessa asepalvelussa suoritettua palvelusta. Hankkimislupa ampumaurheilussa ja harrastuksessa käytettävään tämän lain 6 §:n 2 momentin 4-7 kohdassa



tarkoitettuun ampuma-aseeseen (pistooli, pienoispistooli, revolveri, pienoisrevolveri) voidaan myöntää myös, jos henkilö esittää luotettavan selvityksen harrastuksestaan ja työnantajanaan toimivan valtion viranomaisen todistuksen siitä, että hän virkaansa kuuluvissa tehtävissä kantaa 6 §:n 2 momentin 4–7 kohdassa tarkoitettua ampuma-asetta (pistooli, pienoispistooli, revolveri, pienoisrevolveri).

Haettaessa lupaa:

- 1) ...
- 2) ampumaurheilua ja -harrastusta varten hakijan on esitettävä harrastuksestaan luotettava selvitys;
- 3) ...

45 d § ...Ampumaurheilu ja harrastus on aktiivista, jos kyseessä on jonkin ampumaurheilulajin harjoittelu, kilpaileminen, kilpailun toimihenkilönä toimiminen, valmentaminen tai kouluttaminen ampuma-aseen käyttöön... *Katso lain 572/2011 44 d § tuoma lisäys (löytyy hiukan alempana)*

...Hankkimislupaa koskevan hakemuksen käsittelyn edellytyksenä on, että luvanhakija suorittaa lupaviranomaisen järjestämän hänen henkilökohtaista sopivuuttaan ampuma-aseen, aseiden osan, patruunoiden tai erityisen vaarallisten ammusten hallussapitoon selvittävän soveltuvuustestin. Testin tulosta ei voida yksinään käyttää kielteisen lupapäätöksen perusteena. Testin tulosta saadaan käyttää vain luvanhakijan henkilökohtaista sopivuutta koskevassa arvioinnissa....

...Valtioneuvoston asetuksella säädetään tarkemmin testin sisällöstä sekä soveltuvuustestin suorittamisvelvollisuutta koskevista poikkeuksista tapauksissa, joissa testin suorittaminen ei ole tarpeen aiemmasta testistä kuluneen lyhyen ajan vuoksi tai joissa luvanhakijan henkilökohtainen soveltuvuus on muulla tavoin tullut luotettavasti selvitettyksi.

[Valtioneuvoston asetus ampuma-aseasetuksen muuttamisesta \(572/2011\) poimintoja:](#)

44 c § Soveltuvuustestin sisältö ja poikkeukset testin suorittamisvelvollisuudesta

Ampuma-aselain 45 c §:ssä tarkoitettu soveltuvuustesti sisältää henkilön väkivaltaisuutta ja itsetuhoisuutta selvittävät osiot. Testin suorittaminen ei ole hakemuksen käsittelyn edellytys, jos:

- 1) luvanhakijan suorittamasta testistä on kulunut vähemmän kuin kolme vuotta;
- 2) luvanhakijan henkilökohtainen sopivuus on tullut selvitettyksi lääkärin tai psykologin antamalla todistuksella, joka ei ole kuutta kuukautta vanhempi;
- 3) luvanhakijalle on annettu ampuma-aseen hankkimislupa, yksityinen valmistamislupa, rinnakkaislupa tai aseenkäsittelylupa taikka hyväksyntä asevastaavaksi ennen 13 päivää kesäkuuta 2011 ja enintään kolme vuotta ennen hakemuksen jättämistä; tai
- 4) ...

44 d § Aktiivinen ampumaurheilu ja -harrastus.

Ampuma-aselain 45 §:n 4 momentissa tarkoitettua ampumaurheilua ja -harrastusta pidetään aktiivisena, jos luvanhakijalla on luvan hakemista edeltäneiden kahden vuoden aikana ollut **vähintään kymmenen harrastuskertaa pistoolilla, pienoispistoolilla, revolverilla, pienoisrevolverilla tai ilmapistoolilla**. Aktiivista harrastamista ei edellytetä sellaisena aikana, jolloin harrastajan ei sääolosuhteiden tai muun vastaavan esteen vuoksi ole mahdollista harrastaa sitä lajia, jonka harrastamisen perusteella lupaa haetaan. Asevelvollisuuden suorittaminen, sairaus, raskaus, työstä johtuva este tai muu näihin rinnastettava syy keskeyttää kahden vuoden määräajan

kulumisen, jos luvanhakija tällaiseen syyhyn vetoaa ja osoittaa sen olemassaolon.

## Hyvä hallinto

### [Hallintolaki 434/2003](#)

#### 7 § Palveluperiaate ja palvelun asianmukaisuus

Asiointi ja asian käsittely viranomaisessa on pyrittävä järjestämään siten, että hallinnossa asioiva saa asianmukaisesti hallinnon palveluita ja viranomainen voi suorittaa tehtävänsä tuloksellisesti.

#### 8 § Neuvonta

Viranomaisen on toimivaltansa rajoissa annettava asiakkailleen tarpeen mukaan hallintoasian hoitamiseen liittyvää neuvontaa sekä vastattava asiointia koskeviin kysymyksiin ja tiedusteluihin. Neuvonta on maksutonta.

#### 23 § Käsittelyn viivytyksettömyys

**Asia on käsiteltävä ilman aiheetonta viivytystä.**

## Hakeminen

Lupaa voi hakea kotikunnan poliisilaitokselta tai samaan poliisipiiriin kuuluvalta toiselta poliisilaitokselta. Aseen hankkimislupaa haettaessa on oltava mukana esimerkiksi:

- passi tai henkilökortti (ei ajokortti)
- todistus palvelusta vapauttamisesta, siviilipalvelustodistus, sotilaspassi tai kutsuntatodistus. Palvelusta vapauttamista on myös varusmiespalvelun jälkeen käyty täydennyspalvelus. Tarvittaessa noudetaan tai tilataan postilla [Puolustusvoimien aluetoimistoista](#).
- hakemuksen perustelut kirjallisina ja muut hakemuksen perustelemiseen tarvittavat asiakirjat
  - [Perustelulomake haettaessa ampuma-aselain mukaista lupaa](#)
- ampuma-aseen käyttötarkoituksen mukaiset todistukset:
  - harrastuksesta luotettava selvitys. Esimerkiksi ampumapäiväkirja.
  - metsästyskortti tai ampumaseuran jäsenkortti.

## Ominaisuuksista

Luotettavuus

Hyviä ominaisuuksia ovat lisäksi

hyvät tähtäimet  
hyvä liipasin

## Pistooli esimerkkejä

- [Production-lista sallituista aseista IPSC:n sivuilla.](#)
- [Kuvia yleisistä practical-aseista.](#)

Eivät ole missään järjestyksessä.

- [Glock](#): 17 (9x19), 22 (.40). Polymeeristä. (ei produ: 34, 35). (sarvis, kellopeli)
- [CZ](#): CZ75, CZ85, CZ75 SP-01 Shadow (ei produ: SVI, STI, SPS). (zetori, zeti)
- [Beretta](#): 92. ([92FS ja M9 ero](#))
- [Walther](#): P99QA, PPS. Polymeeristä.
- [Tanfoglio](#): Stock, Stock II. (tankku)
- [Springfield](#): XD Tactical Polymeeristä. (sprinkku)
- [Smith & Wesson, S&W](#): M&P, 5906 (ei produ: ?5906PC?). (smitikka)
- [Heckler & Koch, H&K](#): USP
- [Sig-Sauer](#): 226ST, 220 (.45 ACP)
- [Para](#): P18LDA
- [Steyr](#): M
- [Browning](#): PRO
- [Ruger](#):
- [Taurus](#):

## Varalippaat

Osta parhaita että toimivat!

## Varaosat

- Palautusjousi.

## Perinne

Lajin alkuaikoina Colt 1911 .45 ACP

## Ohjeita

[Single, and Double Action Pistols](#)

## Puhdistus ja huolto

Katso sivu [Aseen puhdistus ja huolto](#).

## Varusteet

### Kotelot ja vyö

Aseelle ja lippaille nk. rigi.

- Lipaskotelot vastapäätä asetta, yleensä vasemmalla puolen ja ase oikealla.
- Riittävän tukeva vyö pitämään kotelot paikoillaan. Yleensä tarrakiinnitteinen.

[Suomi Ase IPSC kotelo](#)

[Lohjan Ase ja Osa, voitä ja koteloita](#)

[Blade-Tech Pro-Series Speed Rig Hoster](#)

[CR SPEED vyöt ja ase- ja lipaskotelot](#)

[CR Speed Versa Mag Pouch \(kotelo\)](#)

[CR Speed vyö](#)

[CR SPEED](#)

[Vyötesti](#)

## Puhdistusvälineet

Katso sivu [Aseen puhdistus ja huolto](#).

## Suojaimet

- Suojalasit. Ks. sivu [Tactical vaatteet ja varusteet](#)
- Kuulosuojaimet. Suositeltava?

## Ajanottolaite

- Aika ja laukaukset. Suositeltava?
  - CED 7000 (Competitive Edge Dynamics) + autolaturi
- Electronic shot timer

## Laukut

Katso sivu [Tactical vaatteet ja varusteet](#).

## Latausvälineet

Katso sivu [Jälleenlataus](#).

## Taulut

## Muut

- Turvalippu patruunapesään. Esim. [Eräliike Riistamaa](#)
- Luodinnopeusmittari, kronografi (chrono).
  - CED M2 + varjostinpaketti.
  - Chrony M-1
- Retkituoli
- Kynä, paperia, aurinkovoidetta, hyttyskarkote, juomista
- Nitoja ja hakasia. Esim [Rapid](#).
- Kirvesmiehen työkaluvyö, vasara, ruuviväännin, timpurin kynä, saha, lapio jne.

## Vaatteet

Katso sivu [Tactical vaatteet ja varusteet](#).

## Ampumapäiväkirja

Tämä ampumapäiväkirja on tarkoitettu practical-ammuntaan ja sitä voidaan käyttää myös esimerkiksi aseluvan hankinnassa apuna. PDF-dokumentti tulostuu A4 kokoisena.

[Ampumapäiväkirja.pdf](#)

## Patruunat

- .40 S&W. (nelikymppinen), (Kilpailujen kärkipaikat?)
- 9x19 mm (ysi). Tehdasvalmisteiset, Minor.
- .45 ACP (suositettu revolvereissa)
- .38 Super. Minor.
- .357 Magnum

## Practical-varusteita myyviä liikkeitä

### Suomalaisia

[Lohjan Ase ja Osa Ky](#)  
[Suomi Ase](#)

### Ulkomaalaisia

<http://www.ipscstore.eu/fi>  
<http://www.doublealpha.biz>  
Lisää tähän...

## Kurssit

- Practical-ammunnan peruskurssi, teoriakoe ja käytännönkoe. Antaa oikeuden osallistua kilpailuihin. Seurat järjestävät.
- Lisenssi eli vakuutus SAL:n kotisivuilta.

## Ampumaseura

### Suomi

Lisää tähän..

### Euroopassa

Lisää tähän...

### Maailmalla

Lisää tähän...

## Pistoolisuoritus

1. Load and make ready: Suojalasit ja kuulosuojaimet päälle jos ei ennestään. Käännyttään esteettömälle taululle päin, ase kotelosta, lipas aseeseen, ladataan patruuna patruunapesään, varmistetaan, iskurin asento, ase koteloon, kotelon lukko auki, otetaan lähtöasento.

2. Are you ready?: Tarvittaessa vastataan Not ready. Muutoin valmiusasennossa odotetaan.
3. Standby: Lähtöasennossa liikkumattomana 3-4 sek. jonka aikana aloitusmerkki.
4. Suoritus joka päättyy paikoilleen, sormi pois liipasimelta ja ase alas etuviistoon.
5. If you are finished, unload and show clear. Lipas pois, tyhjenetään patruunapesä, näytetään patruunapesä RO:lle.
6. If clear, hammer down, holster. Vapautetaan luisti, laukaistaan taulua kohden, ase koteloon, (kotelon lukko kiinni).
7. Range is clear. Suoritus ohi ja rata vapaa. Lippaiden keräys ja tulosten tarkastaminen.

## Käsiasetekniikka

Näkökulmia tekniikkaan. Ohjeissa oletuksena on ampuja, jonka vahva käsi ja silmä on oikea.

### Ampuma-asento

- Sopivan leveä haara-asento, jalkaterät n. 45 astetta. Polvet joustavat.
- Pystysuora tai eteenpin hiukan nojaava asento, 70% painosta päkiöillä.
- Kädet pitkänä, kuitenkin eivät kyynärpäät lukossa. Olkapäät eivät ylhäällä.
- Ase syvällä oikean käden peukalon tyvessä olkapäästä lähtevän käsilinjan jatkona ja oikea käden keskisormi liipasinkaaren alla.
- Oikean käden peukalo osoittaa eteenpäin vasemman peukalon päällä asetta vasten. Kahvan vasen sivu jää avoimeksi vasemmalle kädelle, johon vasemman käden peukalon tyviosa pääsee koskettamaan tukevasti.
- Vasemman käden etusormi liipasinkaaren alle oikean käden päälle.
- Etusormen kynsialueen kohta liipasimella. Sormen liike taaksepäin. Muutoin sormi liipasinkaaren yläpuolella.
- Oikealle kädellä 30-40 % painetta, vasemmalla 60-70 % eli aseensa puristus tapahtuu pääsääntöisesti vasemmalla kädellä (heikommalla).
- Oikean käden peukalo huolehtii varmistimesta ja lippaanvapauttajasta.
- Katse etutähtäimessä, ase oikean silmän edessä. Kummatkin silmät auki. Tarvittaessa vasemman silmän suojalasi teipattu umpeen.

### Veto kotelosta

Valmiusasennossa kädet sivuilla.

- 1) Oikealla kädellä juuri aseensa ylhäältäpäin suoraan oikea ote aseesta. Tai oikea käsi vetää aseensa alhaalta päin ja liikkeessä rinnan eteen asettuu oikeaan asentoon. Samalla vasen käsi siirtyy rinnan eteen odottamaan asetta.
- 2) Kädet kohtaavat rinnan edessä ja asetta lähdetään *työntämään* kaaressa suoraksi samalla kun vasen käsi asettuu lopulliseen asentoon, poistetaan varmistin ja siirretään sormi liipasimelle ja katse etutähtäimeen ampuma-asentoon, josta saman tien laukaukset.

### Lippaanvaihto

- Ennen kuin patruunat loppuvat lippaasta ja patruunapesässä on patruuna eli ase on ladattuna lippaanvaihdon aikana. Lippaanvaihdon paikat suunnitellaan ennen suoritusta. Käytetään vyöltä edestäpäin järjestyksessä lippaat taaksepäin. Ennen suorituksen alkamista otetaan taaimmaisina lipas ladattaessa. Lippaat tiputetaan matkalle ja kerätään suorituksen jälkeen. Lippaat koteloissa luodin kärjet osoittaen eteenpäin.
- Sormi pois liipasimelta, vapautetaan peukalolla lipas kun samanaikaisesti on tartuttu vasemmalla kädellä uuteen lippaaseen. Etusormi suorana lippaan etusivulla sormi n. 1 cm

lippaan kärjestä ja lippaan tyvi kämmenpohjassa. Pistoolin perän aukko osoittaa vasemmalle alaviistoon (että nähdään lipaskuilun alareuna) ja kun vähän kuilun sisällä, kämmenpohja työntää loppuun niin voimakkaasti että varmasti pohjaan asti. Suoritus jatkuu.

## **Liikkuminen**

- Sormi pois liipasinkaareltä ja ase suunnilleen rinnan edessä. Avattaessa varotaan ettei ovet osu aseeseen tai käsi joudu aseeseen eteen.
- Lähestyttäessä taulua, nähtäessä verkkoseinien tms. läpi aletaan ottamaan ampuma-asentoa ja tähäämään liikkeessä niin että kun on mahdollisuus ampua, voidaan saman tien siirtää sormi liipasimelle ja laukaista.
- Palaaminen taaksepäin. Ase osoittaa aina sallittuun suuntaan, peruutetaan taaksepäin.

## **Liikkeessä ampuminen**

Polvet koukistuneena, kumartuneena ripeästi kävellen. Liikutaan pomppimatta jalkoja eteenpäin siirtäen, hiihtäen, nuoralla kävellen ylävartalo liikkumattomana. Rintamasuunta osoittaa tauluun päin.

- Eteenpäin.
- Vinosti.
- Sivuttain. Jalat liikkuu suuntaa kohden kun rintamasuunta taulua kohden.
- Taaksepäin.

## **Ampuminen kapean seinän takaa**

Riittävän kaukana seinästä ettei ase osu seinään käsien ollessa suorana, keskellä kapeaa seinää. Jalat pysyvät koko ajan samassa asennossa. Koukistetaan ammuttavan taulun puoleista polvea laskeutuen alemmas. Asento säilyy näin pystynä ja rintamasuunta tauluille. Jos vuorotellen kummaltakin puolen estettä paikoiltaan, vedä ase lähelle rintaa säilyttäen suunta vaihtaessa puolta ja sormi pois liipasimelta vaihdettaessa puolta.

## **Ampuminen polviltaan**

Polvi 90 asteen kulmassa varpaat osoittaen ampumasuuntaan. Taempi polvi maata vasten, jalka pystyssä varpaankärjet maata vasten. Nojataan vähän eteenpäin.

## **Ampuminen makuulta**

- Laskeuduttaessa ensin oikeapolvi ja vasen käsi maahan kun ase osoittaa samalla eteenpäin. Laskeudutaan kokonaan maahan joko aseeseen kanssa samassa linjassa tai muodostetaan niin paljon kuin tarvetta kulmaa keholla suoriin käsiin nähden. Pää tukeutuu oikeaan käteen ja leuka irti maasta ja tarpeen mukaan vinossa.
- Keho ja jalat koskettaa maahan koko ajan. Jalat haara asennossa. Pistoolin perä maata vasten.

## **Ampuminen esteen alta**

- Esimerkiksi pöydän ali.
- Vasen jalka ampumasuuntaan päin ojennettuna, mutta selvästi koukistuneena.
- Oikea jalka takamuksen alla ulkosyrjä maata vasten, kärki osoittaa vasemmalle. Istutaan jalan päällä.
- Kumarrutaan eteenpäin tarpeen reilusti rintamasuunta eteenpäin.

## **Ampuminen aukon läpi**

Ei työnnetä asetta aukkoon.

## **Videolinkkejä**

### **Pistooli**

[Max Michel osat 1-5](#)

[Todd Jarrett](#)

[Todd Jarrett](#)

## **Kivääritekniikka**

## **Haulikkotekniikka**